

RZEPAK OZIMY – kolekcja odmian

Strona prawa

Klasa gleby: II,

Przedplon: zboża jare

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N – 29,3, P – 75, K - 140

– pogłównie: N – 200

Siew: 28.08.2013 r.

Obsada: 70 szt/m² - (Brendy), 66 szt/m² – (Monolit), 63 szt/m² – (ES Scarlet, ES Valegro), 60 szt/m² – (Bellevue, Jimmy, Sammy), 55 szt/m² – (Trinita, Da Vinci, Gallileo, Chagall), 52 szt/m² – (Visby F₁, Sherpa F₁, Maraton F₁, Mercedes F₁), 50 szt/m² – (Poznaniak F₁, SY Alister F₁, SY Kolumb F₁, SY Saveo F₁, KW04GL068 F₁, Kodrak F₁, Traviata F₁, PX 109 F₁, PT 205 F₁, PR 46 W 26 F₁, PR 46 D 06 F₁, DK Exwill F₁, Bagira F₁, Brentano F₁, Puncher F₁), 45 szt/m² – (Mascara F₁, Garou F₁, Troubadour F₁, Arizona F₁, Artoga F₁, Arsenal F₁, Albatros F₁, DK Sensei F₁, DK Seax F₁), 40 szt/m² - (DK Extorm F₁, CWH 179 F₁, DK Exquisite F₁)

Odmiany: kolejność od kamienia

- | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 1. Visby F ₁ [2,50] ¹ | 13. SY Saveo F ₁ [2,46] | 25. Poznaniak F ₁ [3,86] | 37. Brentano F ₁ [2,20] |
| 2. Visby F ₁ [2,50] | 14. SY Kolumb F ₁ [3,03] | 26. Monolit [4,42] | 38. Puncher F ₁ [3,25] |
| 3. Sherpa F ₁ [4,10] | 15. ES Scarlet [2,72] | 27. Brendy [3,92] | 39. Bellevue [3,80] |
| 4. Marathon F ₁ [4,30] | 16. ES Valegro [3,32] | 28. Konkret F ₁ [4,42] | 40. Arizona F ₁ [2,40] |
| 5. Mercedes F ₁ [2,40] | 17. Da Vinci [2,92] | 29. PX 109 F ₁ [3,26] | 41. Artoga F ₁ [2,80] |
| 6. Mascara F ₁ [2,88] | 18. Garou F ₁ [2,84] | 30. PT 205 F ₁ [2,95] | 42. Arsenal F ₁ [2,90] |
| 7. Trinita [3,04] | 19. Trinita [3,04] | 31. PR 46W26 F ₁ [3,30] | 43. Albatros F ₁ [2,80] |
| 8. Da Vinci [2,92] | 20. Troubadour F ₁ [2,52] | 32. PR 46D06 F ₁ [2,58] | 44. DK Extorm F ₁ [2,81] |
| 9. Gallileo [2,81] | 21. KW04GL068 F ₁ [2,65] | 33. DK Exwill F ₁ [2,99] | 45. DK Sensei F ₁ [2,70] |
| 10. Chagall [2,90] | 22. Hybrirock F ₁ [2,30] | 34. Sammy [2,80] | 46. CWH 179 F ₁ [2,60] |
| 11. Vario F ₁ [3,09] | 23. Kodrak F ₁ [3,78] | 35. Jimmy [3,10] | 47. DK Seax F ₁ [2,31] |
| 12. SY Alister F ₁ [2,54] | 24. Traviata F ₁ [2,61] | 36. Bagira F ₁ [3,10] | 48. DK Exquisite F ₁ [2,30] |

¹ – w nawiasach podano ilości wysiewu w kg/ha**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
22.08.2013	Orka i agregat uprawowy
28.08.2013	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Biostymulator	Dokarmianie dolistne
20.08.2013	29,3 - (N) fosforan amonu 75 – (P) fosforan amonu 140 - (K) sól potasowa					
30.08.2013		Colzor Trio 405 EC – 2,5 l/ha				
07.03.2014	117 – (N) salmag S					
21.03.2014		Targa Super 05 EC – 1 l/ha				

31.03.2014	76,5 – (N) salmag S 6,5 – (N) salmag					
07.04.2014			Tilmor 240 EC – 1 l/ha			Bormax -1l/ha
18.04.2014				Proteus 110 OD – 0,6 l/ha		
30.04.2014				Mospilan 20 SP – 0,10 kg /ha + Decis Mega 50 EW – 0,15 l/ha	Asahi SL – 0,6 l/ha	
06.05.2014			Amistar Xtra 280 SC – 1 l/ha			
07.07.2014		Gallup 360 SL – 4 l/ha + Nu-Film 96 EC – 0,5 l/ha				

RZEPAK OZIMY– charakterystyka odmian wg „Listy Opisowej Odmian 2013 COBORU”

Lp.	Odmiana	Plon nasion % wzorca lata 2010-2012	Zawartość tłuszczu w nasionach % s.m.	Ocena po zimie stanu roślin skala 9 ⁰	Wyso- kość roślin cm	Porażenie przez	
						suchą zgniliznę kapustnych % roślin	czern krzyżowych skala 9 ⁰
Wzorzec (dt/ha)		38,4					
Odmiany populacyjne							
1.	Bellevue	98	47,0	6,1	139	7	7,5
2.	Brendy	106 ^{11,12}	47,0	6,4	142		7,0
3.	Chagall	99	46,6	5,9	136	9	7,3
4.	ES Scarlett	103	46,8	6,8	136	3	6,8
5.	Monolit	103	46,7	6,1	138	7	7,0
Odmiany mieszańcowe							
6.	Arsenal	119 ^{11,12}	46,4	6,7	142		7,4
7.	Artoga	114	46,5	6,5	140	7	7,2
8.	DK Exquisite	117 ^{10,12}	47,4	6,8	146	7	7,3
9.	DK Exstorm	119	47,6	6,5	144	6	7,1
10.	Garou	119 ^{11,12}	47,0	6,7	139		7,2
11.	Konkret	119 ^{11,12}	46,0	6,4	138		6,7
12.	Marathon	116	46,9	6,6	136	2	7,3
13.	Mercedes	119 ^{11,12}	47,9	6,8	141		7,4
14.	Poznaniak	108	45,6	6,6	138	10	7,1
15.	Sherpa	115 ^{10,11}	46,4	6,8	138	1	7,2
16.	SY Kolumb	113	46,3	6,3	141	8	7,2
17.	Visby	113	46,0	6,7	139	9	7,3

Wzorzec: 2012- średnia z 21 odmian populacyjnych; 2011- średnia z 22 odmian populacyjnych; 2010 - Castille, Casoar

; Chagall

^{10,11} - % wzorca który wyniósł z 2010 i 2011 – 36,8 dt/ha;

^{11,12} – % wzorca który wyniósł z 2011 i 2012 – 36,6 dt/ha

^{10,12} – % wzorca który wyniósł z 2010 i 2012 – 41,6 dt/ha

Plony:

Nr poletka	Nazwa	Plon dt/ha (9%)
1	Visby F1	55,17
2	Visby F1	51,80
3	Sherpa F1	57,05
4	Marathon F1	57,66
5	Mercedes F1	58,20
6	Mascara F1	59,18
7	Trinity	58,33
8	Da Vinci	53,97
9	Galileo	54,05
10	Chagall	51,56
11	Vario F1	56,54
12	SY Alister F1	53,53
13	SY Saveo F1	58,30
14	SY Kolumb F1	54,65
15	ES Scarlet	56,82
16	ES Valegro	49,65
17	Da Vinci	54,68
18	Garou F1	55,27
19	Trinity	57,29
20	Troubadour F1	54,85
21	KW04GL068 F1	57,12
22	Hybrirock F1	53,21
23	Kodrak F1	53,30
24	Traviata F1	52,39
25	Poznaniak F1	53,06
26	Monolit	49,77
27	Brendy	54,83
28	Konkret F1	50,25
29	PX 109 F1	53,15
30	PT 205 F1	53,05
31	PR 46 W 26 F1	54,98
32	PR 46 D 06 F1	53,24
33	DK Exwill F1	52,77
34	Sammy	51,54
35	Jimmy	51,48
36	Bagira F1	52,17
37	Brentano F1	53,58
38	Puncher F1	50,27
39	Bellevue	50,38
40	Arizona F1	52,81
41	Artoga F1	51,07
42	Arsenal F1	51,70
43	Albatros F1	50,49
44	DK Exstorm F1	52,53
45	DK Sensei F1	50,38
46	CWH 179 F1	55,26
47	DK Seax F1	50,60
48	DK ExquisiteF1	55,14